

| | | | | |
|-------------------------|---|---------|---------------|---|
| Житомирська політехніка | МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідас ДСТУ ISO 9001:2015 | | | Ф-19.04- 05.01/071.00.2/Б/ВК 2.10- 1-2024 |
| | Випуск 1 | Зміни 0 | Екземпляр № 1 | Арк 17 / 1 |

ЗАТВЕРДЖЕНО

Вченою радою факультету
бізнесу та сфери обслуговування

(назва факультету)



27 серпня 2024 р., протокол № 08

Голова Вченої ради

Галина ТАРАСЮК

РОБОЧА ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ «МИТНА СТАТИСТИКА»

для здобувачів вищої освіти освітнього ступеня «бакалавр»
спеціальності 071 «Облік і оподаткування»
освітньо-професійна програма «Облік, контроль і митна справа»
факультет бізнесу та сфери обслуговування

(назва факультету)

Кафедра інформаційних систем в управлінні та обліку

(назва кафедри)

Схвалено на засіданні кафедри
інформаційних систем в управлінні та
обліку

(назва кафедри)

26 серпня 2024 р.,

протокол № 08

Завідувач кафедри

Сергій ЛЕГЕНЧУК

Гарант освітньо-професійної програми

Дмитро ЗАХАРОВ

Розробник: к.е.н., доц., доцент кафедри інформаційних систем в управлінні та
обліку ПОЛІЩУК Ірина

(науковий ступінь, посада, ПРИЗВИЩЕ, власне ім'я)

Житомир
2024 – 2025 н.р.

| | | | | |
|----------------------------|---|----------------|----------------------|---|
| Житомирська політехніка | МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідає ДСТУ ISO 9001:2015 | | | Ф-19.04- 05.01/071.00.2/Б/ВК 2.10- 2024 |
| | <i>Випуск 1</i> | <i>Зміни 0</i> | <i>Екземпляр № 1</i> | <i>Арк 17 / 2</i> |

Робоча програма навчальної дисципліни «Митна статистика» для здобувачів вищої освіти освітнього ступеня «бакалавр» спеціальності 071 «Облік і оподаткування» освітньо-професійна програма «Облік, контроль і митна справа» затверджена Вченою радою факультету бізнесу та сфери обслуговування від 27 серпня 2024 р., протокол № 08.

| | | | | |
|-------------------------|---|---------|---------------|---|
| Житомирська політехніка | МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідає ДСТУ ISO 9001:2015 | | | Ф-19.04- 05.01/071.00.2/Б/ВК 2.10- 2024 |
| | Випуск 1 | Зміни 0 | Екземпляр № 1 | Арк 17 / 3 |

1. Опис навчальної дисципліни

| Найменування показників | Галузь знань, спеціальність, освітній ступінь | Характеристика навчальної дисципліни | |
|---|---|--|-----------------------|
| | | денна форма навчання | заочна форма навчання |
| Кількість кредитів 5 | Галузь знань 07 «Управління та адміністрування» | <u>вибіркова</u> (обов'язкова, вибіркова) | |
| Модулів – 1 | Спеціальність 071 «Облік і оподаткування» | Рік підготовки: | |
| Змістових модулів – 2 | | - | <u>4</u> |
| Загальна кількість годин – 150 | | Семестр | |
| | | - | <u>7</u> |
| Тижневих годин для денної форми навчання: аудиторних - самостійної роботи – - | Освітній ступінь «бакалавр» | Лекції | |
| | | - год. | 6 год. |
| | | Практичні | |
| | | - год. | 8 год. |
| | | Лабораторні | |
| | | - год. | - год. |
| | | Самостійна робота | |
| - год. | 136 год. | | |
| | | Вид контролю: залік | |

Частка аудиторних занять і частка самостійної та індивідуальної роботи у загальному обсязі годин з навчальної дисципліни становить:

для заочної форми навчання – 9,33 % аудиторних занять, 90,67 % самостійної та індивідуальної роботи;

| | | | | |
|----------------------------|---|---------|---------------|---|
| Житомирська політехніка | МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідає ДСТУ ISO 9001:2015 | | | Ф-19.04- 05.01/071.00.2/Б/ВК 2.10- 2024 |
| | Випуск 1 | Зміни 0 | Екземпляр № 1 | Арк 17 / 4 |

2. Мета та завдання навчальної дисципліни

Метою вивчення навчальної дисципліни є формування системи теоретичних знань і практичних навичок з методології та організації складових митної статистики: митної статистики зовнішньої торгівлі та спеціальної митної статистики.

Завданнями навчальної дисципліни є вивчення методів статистичного аналізу щодо кількісної інформації про переміщення товарів через митний кордон України, переміщення транспортних засобів та осіб, кількість митних правопорушень, розміри митних платежів та інших показників діяльності митних органів, які відсутні на рівні центральної бази даних митної інформації, але необхідні для оцінки стану роботи митниць та їх підрозділів, прийняття управлінських рішень про ефективність роботи митниць.

В результаті вивчення навчальної дисципліни студент повинен **знати**: методологічні основи митної статистики; структуру зовнішньої торгівлі та макроекономічні інструменти її дослідження; порядок ведення Української класифікації товарів зовнішньоекономічної діяльності; призначення Торговельного балансу і перелік показників, що характеризують інтеграцію України у загальносвітову систему економічних відносин.

В результаті вивчення навчальної дисципліни студент повинен **вміти**: інтерпретувати результати статистичного аналізу тенденцій розвитку та коливань експорту та імпорту, взаємозв'язків між обсягами зовнішньоторговельного обороту та чинниками, що його формують; визначати закономірності розвитку митних платежів за допомогою методів прогнозування.

Під час вивчення навчальної дисципліни здобувачі вищої освіти зможуть отримати додатково наступні Soft skills:

- *комунікативні навички*: письмове, вербальне й невербальне спілкування; уміння грамотно спілкуватися по e-mail; вести дискусію і відстоювати свою позицію; навички працювати в команді;

- *уміння виступати привселюдно*: навички, необхідні для виступів на публіці; навички проведення презентації;

| | | | | |
|----------------------------|---|---------|---------------|---|
| Житомирська політехніка | МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідає ДСТУ ISO 9001:2015 | | | Ф-19.04- 05.01/071.00.2/Б/ВК 2.10- 2024 |
| | Випуск 1 | Зміни 0 | Екземпляр № 1 | Арк 17 / 5 |

- *керування часом*: уміння справлятися із завданнями вчасно;
- *гнучкість і адаптивність*: гнучкість, адаптивність і здатність змінюватися; уміння аналізувати ситуацію, орієнтування на вирішення проблеми;
- *лідерські якості*: уміння спокійно працювати в напруженому середовищі; уміння ухвалювати рішення; уміння ставити мету, планувати діяльність;
- *особисті якості*: креативне й критичне мислення; етичність, чесність, терпіння, повага до оточуючих.

3. Програма навчальної дисципліни

Модуль 1

Змістовий модуль 1. Методологія статистичного спостереження в митній статистиці

Тема 1. Теоретико-організаційні основи митної статистики.

Становлення митної статистики в Україні. Об'єкт, предмет і методи митної статистики. Статистична звітність про облік зовнішньоекономічних операцій. Організація митної статистики в Україні

Тема 2. Методологія статистичного спостереження в митній статистиці

Система показників митної статистики. Практика статистичних спостережень у митній статистиці. Міжнародна зіставність даних митної статистики зовнішньої торгівлі. Політика статистичної конфіденційності

Тема 3. Зведення і групування в митній статистиці

Поняття та класифікація зведення статистичних даних. Поняття, завдання та види статистичних групувань. Українська класифікація товарів зовнішньоекономічної діяльності

Тема 4. Ряди динаміки в митній статистиці

Показники рядів динаміки в митній статистиці. Аналіз тенденцій розвитку та коливань експорту та імпорту. Циклічність і сезонні коливання в митній статистиці .

Змістовий модуль 2. Статистичні методи вивчення взаємозв'язків в

| | | | | |
|----------------------------|---|---------|---------------|---|
| Житомирська політехніка | МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідає ДСТУ ISO 9001:2015 | | | Ф-19.04- 05.01/071.00.2/Б/ВК 2.10- 2024 |
| | Випуск 1 | Зміни 0 | Екземпляр № 1 | Арк 17 / 6 |

митній статистиці

Тема 5. Статистичні методи вивчення взаємозв'язків в митній статистиці

Оцінка лінії регресії. Вимірювання щільності зв'язку. Перевірка істотності зв'язку. Статистичні методи вивчення взаємозв'язків між обсягами зовнішньоторговельного обороту та чинниками, що його формують. Статистичне прогнозування та моделювання обсягів зовнішньоторговельної діяльності в контексті економічного розвитку

Тема 6. Платіжний баланс України

Основні категорії платіжного балансу. Торговельний баланс і показники, що характеризують інтеграцію України у загальносвітову систему економічних відносин. Статистика обмінних курсів

Тема 7. Статистичне дослідження товарної та територіальної структури зовнішньої торгівлі

Структура зовнішньої торгівлі та макроекономічні інструменти її дослідження. Економічні та позаекономічні чинники, що впливають на структуру зовнішньої торгівлі України. Просторова структура зовнішньої торгівлі товарами України

Тема 8. Статистика цін та індексний метод у зовнішньоекономічній діяльності

Індивідуальні та зведені індекси. Індекси середніх величин. Індексний аналіз митних платежів

Тема 9. Спеціальна митна статистика

Статистика декларування і статистика митних платежів. Статистика Валютного контролю. Статистика переміщення транспортних засобів і фізичних осіб

| | | | | |
|-------------------------|---|---------|---------------|---|
| Житомирська політехніка | МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідає ДСТУ ISO 9001:2015 | | | Ф-19.04- 05.01/071.00.2/Б/ВК 2.10- 2024 |
| | Випуск 1 | Зміни 0 | Екземпляр № 1 | Арк 17 / 7 |

4. Структура (тематичний план) навчальної дисципліни

| Змістові модулі і теми | Кількість годин | | | | | | | |
|---|-----------------|--------|-------------------------|-------------------|--------------|--------|-------------------------|-------------------|
| | денна форма | | | | заочна форма | | | |
| | усього | лекції | практичні (лабораторні) | самостійна робота | усього | лекції | практичні (лабораторні) | самостійна робота |
| Модуль 1 | | | | | | | | |
| Змістовий модуль 1. Методологія статистичного спостереження в митній статистиці | | | | | | | | |
| Тема 1. Теоретико-організаційні основи митної статистики | - | - | - | - | 20 | 1 | - | 19 |
| Тема 2. Методологія статистичного спостереження в митній статистиці | - | - | - | - | 20 | 1 | 2 | 17 |
| Тема 3. Зведення і групування в митній статистиці | - | - | - | - | 20 | - | - | 20 |
| Тема 4. Ряди динаміки в митній статистиці | - | - | - | - | 15 | 1 | 2 | 12 |
| Разом за змістовий модуль 1 | - | - | - | - | 75 | 3 | 4 | 68 |
| Змістовий модуль 2. Статистичні методи вивчення взаємозв'язків в митній статистиці | | | | | | | | |
| Тема 5. Статистичні методи вивчення взаємозв'язків в митній статистиці | - | - | - | - | 15 | - | - | 15 |
| Тема 6. Платіжний баланс України | - | - | - | - | 15 | - | - | 15 |
| Тема 7. Статистичне дослідження товарної та територіальної структури зовнішньої торгівлі | - | - | - | - | 15 | 1 | 2 | 12 |
| Тема 8. Статистика цін та індексний метод у зовнішньоекономічній діяльності | - | - | - | - | 15 | - | - | 15 |
| Тема 9. Спеціальна митна статистика | - | - | - | - | 15 | 2 | 2 | 11 |
| Разом за змістовий модуль 2 | - | - | - | - | 75 | 3 | 4 | 68 |
| ВСЬОГО | - | - | - | - | 150 | 6 | 8 | 136 |

| | | | | |
|-------------------------|---|---------|---------------|---|
| Житомирська політехніка | МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідає ДСТУ ISO 9001:2015 | | | Ф-19.04- 05.01/071.00.2/Б/ВК 2.10- 2024 |
| | Випуск 1 | Зміни 0 | Екземпляр № 1 | Арк 17 / 8 |

5. Теми практичних (лабораторних) занять

| № з/п | Назва теми | Кількість годин | |
|---|--|-----------------|--------------|
| | | денна форма | заочна форма |
| Модуль 1 | | | |
| Змістовий модуль 1. Методологія статистичного спостереження в митній статистиці | | | |
| 1 | Тема 1. Теоретико-організаційні основи митної статистики | - | - |
| 2 | Тема 2. Методологія статистичного спостереження в митній статистиці | - | 2 |
| 3 | Тема 3. Зведення і групування в митній статистиці | - | - |
| 4 | Тема 4. Ряди динаміки в митній статистиці | - | 2 |
| Змістовий модуль 2. Статистичні методи вивчення взаємозв'язків в митній статистиці | | | |
| 5 | Тема 5. Статистичні методи вивчення взаємозв'язків в митній статистиці | - | - |
| 6 | Тема 6. Платіжний баланс України | - | - |
| 7 | Тема 7. Статистичне дослідження товарної та територіальної структури зовнішньої торгівлі | - | 2 |
| 8 | Тема 8. Статистика цін та індексний метод у зовнішньоекономічній діяльності | - | - |
| 9 | Тема 9. Спеціальна митна статистика | - | 2 |
| РАЗОМ | | - | 8 |

| | | | | |
|-------------------------|---|---------|---------------|---|
| Житомирська політехніка | МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідає ДСТУ ISO 9001:2015 | | | Ф-19.04- 05.01/071.00.2/Б/ВК 2.10- 2024 |
| | Випуск 1 | Зміни 0 | Екземпляр № 1 | Арк 17 / 9 |

6. Завдання для самостійної роботи

| № з / п | Назва теми | Кількість годин | |
|---|--|-----------------|--------------|
| | | денна форма | заочна форма |
| Модуль 1 | | | |
| Змістовий модуль 1. Методологія статистичного спостереження в митній статистиці | | | |
| 1 | Тема 1. Теоретико-організаційні основи митної статистики Організація митної статистики в Україні | - | 19 |
| 2 | Тема 2. Методологія статистичного спостереження в митній статистиці Політика статистичної конфіденційності | - | 17 |
| 3 | Тема 3. Зведення і групування в митній статистиці Українська класифікація товарів зовнішньоекономічної діяльності | - | 20 |
| 4 | Тема 4. Ряди динаміки в митній статистиці Циклічність і сезонні коливання в митній статистиці . | - | 12 |
| Змістовий модуль 2. Статистичні методи вивчення взаємозв'язків в митній статистиці | | | |
| 5 | Тема 5. Статистичні методи вивчення взаємозв'язків в митній статистиці Статистичне прогнозування та моделювання обсягів зовнішньоторговельної діяльності в контексті економічного розвитку | - | 15 |
| 6 | Тема 6. Платіжний баланс України Статистика обмінних курсів | - | 15 |
| 7 | Тема 7. Статистичне дослідження товарної та територіальної структури зовнішньої торгівлі Просторова структура зовнішньої торгівлі товарами України | - | 12 |
| 8 | Тема 8. Статистика цін та індексний метод у зовнішньоекономічній діяльності Індексний аналіз митних платежів | - | 15 |
| 9 | Тема 9. Спеціальна митна статистика Статистика переміщення транспортних засобів і фізичних осіб | - | 11 |
| РАЗОМ | | - | 136 |

| | | | | |
|-------------------------|---|---------|---------------|---|
| Житомирська політехніка | МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідає ДСТУ ISO 9001:2015 | | | Ф-19.04- 05.01/071.00.2/Б/ВК 2.10- 2024 |
| | Випуск 1 | Зміни 0 | Екземпляр № 1 | Арк 17 / 10 |

7. Індивідуальні самостійні завдання

Індивідуальне самостійне завдання полягає в оцінці ефективності зовнішньої торгівлі товаром на основі оприлюдненої інформації Державною службою статистики України:

- 1) визначити країни, з якими були проведені експортні операції;
- 2) визначити країни, з якими були проведені імпорتنі операції;
- 3) визначити країни, з якими були проведені як експортні, так і імпорتنі операції з розподілом: переважають експортні над імпортними операціями, і навпаки як в натуральному, так і у вартісному вираженні;
- 4) визначити структуру експорту та імпорту в натуральному та грошовому вираженні;
- 5) побудувати картограму і картодіаграму по обсягах експорту та імпорту в натуральному та грошовому вираженні.

8. Методи навчання

Під час викладання навчальної дисципліни використовуються наступні методи навчання:

1. Вербальні методи (лекція, пояснення)
2. Наочні методи (спостереження, демонстрація, ілюстрація)
3. Практичні методи (проведення дослідів, експериментів, виконання різних видів вправ, практичних завдань, кейсів)
4. Дискусійний метод.

9. Методи контролю

Перевірка досягнення результатів навчання здійснюється з використанням наступних методів:

1. Усне опитування, участь у дискусії, відповіді на проблемні запитання
2. Перевірка виконання домашніх завдань, практичних завдань, вправ, кейсів
3. Експрес-тестування
4. Перевірка виконання та захист індивідуальних завдань
5. Залік

10. Оцінювання результатів навчання здобувачів вищої освіти

Оцінювання результатів навчання здобувачів вищої освіти з навчальної

| | | | | |
|-------------------------|---|---------|---------------|---|
| Житомирська політехніка | МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідає ДСТУ ISO 9001:2015 | | | Ф-19.04- 05.01/071.00.2/Б/ВК 2.10- 2024 |
| | Випуск 1 | Зміни 0 | Екземпляр № 1 | Арк 17 / 11 |

дисципліни здійснюється відповідно до Положення про оцінювання результатів навчання здобувачів вищої освіти у Державному університеті «Житомирська політехніка» та розподілу балів, що наведений нижче.

Система оцінювання результатів навчання здобувачів вищої освіти з навчальної дисципліни включає поточний та підсумковий контроль.

Поточний контроль проводиться для оцінювання рівня засвоєння знань, формування умінь і навичок здобувачів вищої освіти впродовж вивчення ними матеріалу модуля (змістових модулів) навчальної дисципліни. Поточний контроль здійснюється під час проведення навчальних занять.

Підсумковий контроль проводиться для підсумкового оцінювання результатів навчання здобувачів вищої освіти з навчальної дисципліни. Підсумковий контроль здійснюється після завершення вивчення навчальної дисципліни або наприкінці семестру. Підсумковий контроль проводиться у формі заліку. Процедура складання заліку визначена у Положенні про організацію освітнього процесу у Державному університеті «Житомирська політехніка».

Розподіл балів з навчальної дисципліни

| Види робіт здобувача вищої освіти | Кількість балів за семестр | |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|
| | денна форма | заочна форма |
| Виконання завдань поточного контролю | - | 100 |
| Підсумкова семестрова оцінка | - | 100 |

Розподіл балів за виконання завдань поточного контролю

| Види робіт здобувача вищої освіти | Кількість балів за семестр | |
|--|----------------------------|--------------|
| | денна форма | заочна форма |
| Виконання завдань під час навчальних занять | - | 80 |
| Виконання та захист індивідуальних самостійних завдань | - | 20 |
| Виконання науково-дослідної роботи та інших видів робіт (додаткові – заохочувальні бали) | - | 20 |
| Разом за виконання завдань поточного контролю | - | 100 |

| | | | | |
|-------------------------|---|---------|---------------|---|
| Житомирська політехніка | МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідає ДСТУ ISO 9001:2015 | | | Ф-19.04- 05.01/071.00.2/Б/ВК 2.10- 2024 |
| | Випуск 1 | Зміни 0 | Екземпляр № 1 | Арк 17 / 12 |

Розподіл балів за виконання завдань під час навчальних занять

| Види робіт здобувача вищої освіти ¹ | Кількість балів за семестр | |
|---|----------------------------|--------------|
| | денна форма | заочна форма |
| Відповіді (виступи) на заняттях | - | 20 |
| Участь у дискусії | - | 10 |
| Виконання поточних тестових завдань | - | 30 |
| Виконання та захист завдань, кейсів | - | 20 |
| Разом за виконання завдань під час навчальних занять | - | 80 |

З метою застосування цілих чисел для оцінювання результатів роботи здобувачів під час навчальних занять може використовуватися 100-бальна шкала оцінювання щодо кожного окремо виду робіт. Розрахунок загальної кількості балів, які здобувач може набрати за результатами роботи під час навчальних занять протягом семестру, проводиться за формулою:

$$P_{\text{НЗ}} = \sum(P_i \times \text{ВК}_i) \times K_{\text{НЗ}}, \quad (1)$$

де $P_{\text{НЗ}}$ – загальна кількість балів, набраних здобувачем за виконання завдань під час навчальних занять за семестр;

P_i – кількість набраних здобувачем балів за семестр за виконання i -го виду робіт під час навчальних занять (за 100-бальною шкалою);

ВК_i – ваговий коефіцієнт за виконання i -го виду робіт під час навчальних занять. Значення вагових коефіцієнтів розраховуються шляхом ділення кількості балів, яка передбачена за виконання окремого виду робіт під час навчальних занять, на сумарну кількість балів за виконання усіх видів робіт під час навчальних занять за семестр;

$K_{\text{НЗ}}$ – коригувальний коефіцієнт, який визначається шляхом ділення кількості балів, що передбачена за виконання завдань під час навчальних занять за семестр, на 100 балів.

| | | | | |
|-------------------------|---|---------|---------------|---|
| Житомирська політехніка | МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідає ДСТУ ISO 9001:2015 | | | Ф-19.04- 05.01/071.00.2/Б/ВК 2.10- 2024 |
| | Випуск 1 | Зміни 0 | Екземпляр № 1 | Арк 17 / 13 |

Розподіл додаткових (заохочувальних) балів

| Види робіт здобувача вищої освіти | Кількість балів за семестр | |
|---|----------------------------|--------------|
| | Денна форма | Заочна форма |
| Перемога та (участь) у студентських предметних олімпіадах, Всеукраїнському конкурсі студентських наукових робіт, міжнародних конкурсах за фахом | - | 5 (3) |
| Участь у грантах, науково-дослідних проектах | - | 2 |
| Підготовка наукових статей | - | 5 |
| Підготовка тез доповідей наукових конференцій | - | 4 |
| Участь у засіданнях наукового гуртка | - | 2 |
| Участь у вебінарах професійних організацій та стейкхолдерів | - | 2 |
| РАЗОМ: | - | 20 |

Якщо здобувач вищої освіти набрав за поточний контроль 60 балів або більше, він може погодити дану оцінку в електронному кабінеті і вона стане семестровою оцінкою за вивчення навчальної дисципліни.

Якщо здобувач вищої освіти під час вивчення навчальної дисципліни набрав 60 балів або більше і бажає покращити свій результат успішності, він проходить процедуру підсумкового контролю у формі заліку. За складання заліку здобувач вищої освіти може набрати 100 балів. Семестрова оцінка з навчальної дисципліни формується за результатами підсумкового контролю.

Здобувач вищої освіти допускається до процедури підсумкового контролю у формі заліку, якщо за виконання завдань поточного контролю набрав 50 балів або більше.

Якщо здобувач вищої освіти за результатами поточного контролю набрав 35–49 балів, він отримує право за власною заявою повторно опанувати окремі теми (змістові модулі) навчальної дисципліни понад обсяги, встановлені навчальним планом освітньої програми. Повторне вивчення окремих складових навчальної дисципліни понад обсяги, встановлені навчальним планом освітньої програми, здійснюється у вільний від занять здобувача вищої освіти час.

Якщо здобувач вищої освіти за результатами поточного контролю набрав від 0 до 34 балів (включно), він вважається таким, що не виконав вимоги робочої програми навчальної дисципліни та має академічну заборгованість. Здобувач вищої освіти отримує право за власною заявою повторно опанувати навчальну дисципліну у наступному семестрі понад обсяги, встановлені навчальним планом освітньої програми.

Процедура надання додаткових освітніх послуг здобувачу вищої освіти з метою повторного вивчення навчальної дисципліни чи її окремих складових частин визначена у Положенні про надання додаткових освітніх послуг здобувачам вищої освіти в Державному університеті «Житомирська політехніка».

| | | | | |
|-------------------------|---|---------|---------------|---|
| Житомирська політехніка | МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідає ДСТУ ISO 9001:2015 | | | Ф-19.04- 05.01/071.00.2/Б/ВК 2.10- 2024 |
| | Випуск 1 | Зміни 0 | Екземпляр № 1 | Арк 17 / 14 |

Визнання результатів навчання, набутих у неформальній та/або інформальній освіті

Визнання результатів навчання, набутих у неформальній та/або інформальній освіті в рамках окремих тем навчальної дисципліни, здійснюється викладачем за зверненням здобувача вищої освіти та представленням документів, які підтверджують результати навчання (сертифікати, свідоцтва, скріншоти тощо). Рішення про визнання та оцінка за відповідну частину освітнього компонента приймається викладачем за результатами співбесіди зі здобувачем вищої освіти.

Визнання результатів навчання, набутих у неформальній та/або інформальній освіті в рамках цілого освітнього компонента, здійснюється за процедурою, яка визначена у Положенні про організацію освітнього процесу у Державному університеті «Житомирська політехніка».

Шкала оцінювання

| Шкала ЄКТС | Національна шкала | 100-бальна шкала |
|------------|-------------------|------------------|
| A | Зараховано | 90-100 |
| B | Зараховано | 82-89 |
| C | | 74-81 |
| D | Зараховано | 64-73 |
| E | | 60-63 |
| FX | Не зараховано | 35-59 |
| F | Не зараховано | 0-34 |

11. Глосарій

| № з/п | Термін державною мовою | Відповідник англійською мовою |
|-------|---------------------------------|---------------------------------|
| 1 | Баланс платіжний | Balance of payments |
| 2 | Джерело інформації | Source of information |
| 3 | Зведення статистичне | Statistical generalization |
| 4 | Індекс | Index |
| 5 | Митниця | Customs |
| 6 | Показник статистичний | Statistical indicator |
| 7 | Показники абсолютні статистичні | Absolute statistical indicators |
| 8 | Показники відносні статистичні | Relative statistical indicators |
| 9 | Показники середні статистичні | Average statistical indicators |
| 10 | Приріст абсолютний | Absolute increase |
| 11 | Ряд динаміки | Dynamics row |
| 12 | Середня арифметична | Arithmetic average |

| | | | | |
|-------------------------|---|---------|---------------|---|
| Житомирська політехніка | МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідає ДСТУ ISO 9001:2015 | | | Ф-19.04- 05.01/071.00.2/Б/ВК 2.10- 2024 |
| | Випуск 1 | Зміни 0 | Екземпляр № 1 | Арк 17 / 15 |

| № з/п | Термін державною мовою | Відповідник англійською мовою |
|-------|------------------------|-------------------------------|
| 13 | Середня гармонійна | Harmonic average |
| 14 | Середня геометрична | Geometric average |
| 15 | Середня квадратична | Quadratic average |
| 16 | Собівартість продажу | Cost of sales |
| 17 | Статистика | Statistics |
| 18 | Сукупність вибіркова | Sample |
| 19 | Сукупність генеральна | Total population |
| 20 | Товарооборот | Goods turnover |

12. Рекомендована література

Основна література

1. Митна статистика України : навчальний посібник / П. В. Пашко, О. Ю. Ушаков, В. М. Краєвський, та ін.; Університет державної фіскальної служби України. – Ірпінь : УДФСУ, 2020. – 380 с.

2. Статистика: основи теорії та практикум: Навчальний посібник / Григорків В.С., Вінничук О.Ю., Григорків М.В., Маханець Л.Л. – Чернівці : Чернівець. нац. ун-т, 2022. – 304 с.

3. Козирева О.В. Статистика: навчальний посібник / О.В. Козирева, В.О. Федорова. – Х.: Видавництво Іванченка І.С., 2021. – 187 с.

4. Статистика : підручник / С. І. Пирожков, В. В. Рязанцева, Р. М. Моторин та ін. – Київ : Київ. нац. торг.-екон. ун-т, 2020. – 328 с.

Допоміжна література

1. Поліщук І., Пилипчук А. Статистична оцінка екологічної відповідальності підприємств на основі фінансування природоохоронних заходів під час військового стану. Економіка та суспільство. 2024. № 63. URL: <https://economyandsociety.in.ua/index.php/journal/article/view/4183/4113>

2. Поліщук, І.Р., Серпенінова, Ю.С., Фомінов, Р.М. Інформаційне та методичне забезпечення статистичного аналізу інтенсивності надрокористування

| | | | | |
|----------------------------|---|---------|---------------|---|
| Житомирська політехніка | МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідає ДСТУ ISO 9001:2015 | | | Ф-19.04- 05.01/071.00.2/Б/ВК 2.10- 2024 |
| | Випуск 1 | Зміни 0 | Екземпляр № 1 | Арк 17 / 16 |

в Україні відповідно до цілей сталого розвитку у довоєнний та воєнний періоди. Проблеми теорії та методології бухгалтерського обліку, контролю і аналізу. 2024. № 1(57) С. 34–42. URL: [https://doi.org/10.26642/pbo-2024-1\(57\)-34-42](https://doi.org/10.26642/pbo-2024-1(57)-34-42)

3. Поліщук І., Перін А. Витрати на природоохоронні заходи у статистичній звітності та Звіті про управління підприємства як індикатори реалізації концепції сталого розвитку під час військового стану. Економіка та суспільство. 2024. № 61. URL: <https://economyandsociety.in.ua/index.php/journal/article/view/3747>

4. Жидкова В., Поліщук І. Розкриття інформації про екологічні аспекти діяльності видобувних підприємств у статистичній звітності та Звіті про управління: порівняльний аспект. Економіка та суспільство, 2022. № 44. – Режим доступу: <https://doi.org/10.32782/2524-0072/2022-44-11>

5. Лайчук С. М., Поліщук І. Р. Статистичний аналіз ефективності діяльності фізичних осіб-підприємців: галузевий аспект. Ефективна економіка. 2021. № 4. URL: <http://www.economy.nayka.com.ua/?op=1&z=8803>.

6. Жиглей І.В., Лайчук С.М., Поліщук І.Р. Розвиток методики статистичного аналізу ефективності діяльності митниць. Development of world economy, marketing and management in modern conditions: collective monograph / Andrushko R., Zhydovska N., Myronchuk Z. – etc. – International Science Group. – Boston : Primedia eLaunch, 2023. p. 17-26.

7. Методичні рекомендації для проведення практичних занять з навчальної дисципліни «Митна статистика» для здобувачів вищої освіти освітнього ступеня «бакалавр» спеціальності 071 «Облік і оподаткування» освітньо-професійної програми «Облік, контроль і митна справа» (автор: Поліщук І.Р.). Житомир: ДУ «Житомирська політехніка», 2023. 28 с. Електронне видання (Протокол НМР № 10 від 31.08.2023 р.). – Режим доступу: <https://learn.ztu.edu.ua/mod/resource/view.php?id=189073>.

| | | | | |
|----------------------------|---|----------------|----------------------|---|
| Житомирська політехніка | МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідає ДСТУ ISO 9001:2015 | | | Ф-19.04- 05.01/071.00.2/Б/ВК 2.10- 2024 |
| | <i>Випуск 1</i> | <i>Зміни 0</i> | <i>Екземпляр № 1</i> | <i>Арк 17 / 17</i> |

13. Інформаційні ресурси в Інтернеті

1. <http://ukrstat.gov.ua>
2. <http://learn.ztu.edu.ua>
3. [http:// www.nbu.gov.ua](http://www.nbu.gov.ua)
4. <https://culonline.com.ua/>
5. <https://customs.gov.ua/>